

けいさん  
エース

グレード2 — 50

年	月 日	名 前	点
---	--------	--------	---

かけ算九九⑦ 7のだん・8のだん

1問 2点

1)  $7 \times 3 =$

14)  $8 \times 5 =$

2)  $7 \times 8 =$

15)  $8 \times 6 =$

3)  $7 \times 5 =$

16)  $8 \times 7 =$

4)  $7 \times 2 =$

17)  $8 \times 8 =$

5)  $7 \times 7 =$

18)  $8 \times 9 =$

6)  $7 \times 9 =$

19)  $8 \times 5 =$

7)  $7 \times 4 =$

20)  $8 \times 6 =$

8)  $7 \times 1 =$

21)  $8 \times 3 =$

9)  $7 \times 6 =$

22)  $8 \times 7 =$

10)  $8 \times 1 =$

23)  $8 \times 4 =$

11)  $8 \times 2 =$

24)  $8 \times 1 =$

12)  $8 \times 3 =$

25)  $8 \times 9 =$

13)  $8 \times 4 =$

$26) \quad 8 \times 8 =$

$27) \quad 8 \times 2 =$

$28) \quad 7 \times 5 =$

$29) \quad 7 \times 3 =$

$30) \quad 8 \times 3 =$

$31) \quad 8 \times 8 =$

$32) \quad 7 \times 1 =$

$33) \quad 8 \times 7 =$

$34) \quad 8 \times 4 =$

$35) \quad 7 \times 8 =$

$36) \quad 7 \times 2 =$

$37) \quad 8 \times 6 =$

$38) \quad 8 \times 9 =$

$39) \quad 7 \times 3 =$

$40) \quad 8 \times 3 =$

$41) \quad 7 \times 6 =$

$42) \quad 8 \times 1 =$

$43) \quad 8 \times 4 =$

$44) \quad 7 \times 9 =$

$45) \quad 7 \times 5 =$

$46) \quad 8 \times 2 =$

$47) \quad 7 \times 7 =$

$48) \quad 7 \times 4 =$

$49) \quad 8 \times 8 =$

$50) \quad 8 \times 5 =$